

Ergänzende Regelungen zur Schwimmbekleidung bei
Wettkampfveranstaltungen im Freiwasserschwimmen
(Erläuterung für Sportler*innen und Kampfrichter*innen)

Regelung zur Schwimmbekleidung bei Freiwasser-Wettkämpfen:

Mit Wirkung zum 1. Januar 2017 hat der Weltschwimmverband World Aquatics (ehemals FINA) die Anzugsregularien im Freiwasserschwimmen neu definiert, um die Athlet*innen vor zu hoher Kälte zu schützen.

Dabei wird eine Unterscheidung zwischen Schwimmanzügen (oder Badehosen, engl. „Swimsuits“) und Neoprenanzügen (engl. „Wetsuits“) vorgenommen. Abhängig von der Wassertemperatur müssen die Aktiven mit Neoprenanzug oder Schwimmanzug schwimmen. Zum 1. Januar 2023 wurden die Regularien nochmals überarbeitet, so dass seitdem folgende Regelungen gelten.

Temperaturbereiche

In den *World Aquatics Competition Rules*¹ sind zwei Temperaturbereiche definiert:

- Für Wassertemperaturen von **mindestens 18°C** sind lediglich **Schwimmanzüge** zugelassen.
- Bei Wassertemperaturen von **weniger als 18°C** ist das Tragen eines **Neoprenanzugs** verpflichtend.

Kriterien für Schwimmanzüge

Die Regularien für Schwimmanzüge finden sich in den *World Aquatics Competition Rules*¹². Hier werden u.a. folgende Kriterien festgelegt:

- Schwimmanzüge dürfen weder den Nacken bedecken noch über die Schultern oder über die Fußgelenke reichen.
- Sie sind in der Regel aus durchlässigem textilem Material (z.B. Baumwolle, Nylon, Lycra) und weisen keine spezielle Oberflächenbehandlung auf.
- Anzüge für männliche Sportler müssen aus einem Teil bestehen, für weibliche Sportler aus einem oder zwei Teilen.

Die Anzüge dürfen also mehr Körperstellen bedecken als reine Anzüge für das Beckenschwimmen, weshalb über die Beckenanzüge hinaus weitere Modelle getragen werden können. In den weiteren Anforderungen unterscheiden sie sich nicht von den Anzügen im Beckenschwimmen. Nicht zugelassen sind damit auch im Freiwasserschwimmen **Anzüge mit Reißverschlüssen**.

Darüber hinaus gibt es eine lange Liste zugelassener Anzüge, die mit einem World Aquatics-Stempel (inkl. Homologationsnummer) gekennzeichnet sind, wie er vom Beckenschwimmen bekannt ist.

Analog der vom Beckenschwimmen bekannten Regelung ist das **Tragen zweier Anzüge nicht gestattet**.

Kriterien für Neoprenanzüge

Die Kriterien für Neoprenanzüge finden sich in den *World Aquatics Competition Rules*¹²:

- Der Anzug muss aus wärmeisolierendem Material sein. Er darf mehrschichtig sein, muss aus mindestens einer wasserundurchlässigen Schicht bestehen und darf kein injiziertes Gas enthalten.
- Die Dicke des Materials muss mindestens 3 mm und höchstens 5 mm betragen, in spezifischen Bereichen (z. B. am Rücken, Schulterbereich) kann die Dicke unterschritten werden, wenn die isolierende Wirkung nicht beeinträchtigt wird.
- Der Anzug muss aus einem Teil bestehen, (funktionale) Reißverschlüsse sind zulässig.
- Der Anzug muss den Oberkörper, Rücken, die Schulter und Knie komplett bedecken. Die Ärmel müssen mindestens bis zu den Ellenbogen reichen.
- Der Anzug darf nicht über den Nacken, die Fuß- oder Handgelenke hinausreichen.
- Die Oberfläche darf keine markanten Erhebungen aufweisen.

Einige Anzüge (siehe Tabelle 1 World Aquatics Approved Wetsuits) tragen zudem einen World Aquatics-Stempel (inkl. Homologationsnummer). Diese Anzüge wurden von World Aquatics auf Antrag der Hersteller zertifiziert und erfüllen allesamt die obigen Kriterien. Die Liste wird immer am 1. September eines Jahres aktualisiert und veröffentlicht³.

Um Scheuerstellen zu vermeiden, **ist es zulässig, unter einem Neoprenanzug einen normalen Schwimmanzug / Badehose zu tragen.** Außerdem dürfen an den empfindlichen Hautpartien, an denen der Anzug scheuert, z.B. am Nacken, Tapes angebracht werden, um Verletzungen durch Reibung zu vermeiden.

Anzugsregelung bei DSV-Veranstaltungen

Gemäß DSV-Wettkampfbestimmungen (WB-FT SW FS) sind bei Veranstaltungen des Deutschen Schwimm-Verbandes alle von der World Aquatics freigegebenen Anzüge auch bei DSV-Veranstaltungen zugelassen. Eine Beschränkung auf homologierte Anzüge mit World Aquatics Stempel besteht nicht.

Damit ist es allen Aktiven bei entsprechend vorherrschenden Wassertemperaturen unter 18°C auch bei **Deutschen Meisterschaften / Deutschen Jugend- und Junioren-Meisterschaften im Freiwasserschwimmen** oder **Landesmeisterschaften** gestattet, mit Neoprenanzug an den Start zu gehen.

Mindesttemperaturen

Für Freiwasserwettbewerbe muss die Wassertemperatur mindestens 16°C betragen (WB-FT SW FS §176).

Eine Sonderregelung herrscht **bei reinen Masters-Wettkämpfen**, z.B. den **Internationalen Deutschen Meisterschaften der Masters im Freiwasserschwimmen**: Für die Masters ist ein Start bei Wassertemperaturen unter 18°C nicht gestattet (WB-FT SW MS §159). Damit ist bei reinen Masters-Wettkämpfen **kein Neoprenanzug zugelassen.**

Ein Start von Masters-Athleten in der offenen Klasse bleibt hiervon unberührt.

Hinweis: Für jugendliche Sportler gilt nach der WB-Änderung von 2020 wie in der offenen Klasse eine Mindesttemperatur von 16°C.

Links

<https://www.dsv.de/schwimmen/kontakt-veroeffentlichungen/regelwerke/>

<https://www.worldaquatics.com/swimming/approved-swimwear>

<https://www.worldaquatics.com/rules/competition-regulations>

Tabelle 1 (Stand 26.01.2024)

Brand	Type	Gender	Shape	Product group	Product name	Reference n.	Homologation Number	Valid from
SUMARPO	WETSUIT		full-body	Triathlon Wetsuit	Vanguard		SZ171253	01.09.2023
SUMARPO	WETSUIT		full-body	Triathlon Wetsuit	Victory		SZ171950	01.09.2023
ARENA	WETSUIT Female		bodysuit	Arena Wetsuits	Thunder Wetsuit	5630	AR275410	01.09.2022
ARENA	WETSUIT Male		bodysuit	Arena Wetsuits	Thunder Wetsuit	5631	AR173355	01.09.2022
SAILFISH	WETSUIT Female		Bodysuit	Wetsuit	Sailfish Wetsuit Women Attack	20.0114	SF277071	01.09.2021
ARENA	WETSUIT Female		Bodysuit	Arena Wetsuits	Open Water Carbon Wetsuit	4973	AR176256	01.01.2021
ARENA	WETSUIT Female		Bodysuit	Arena Wetsuits	Powerskin Storm Wetsuit	4971	AR176232	01.01.2021
ARENA	WETSUIT Male		Bodysuit	Arena Wetsuits	Open Water Carbon Wetsuit	4972	AR176256	01.01.2021
ARENA	WETSUIT Male		Bodysuit	Arena Wetsuits	Powerskin Storm Wetsuit	4970	AR176232	01.01.2021
HUUB	WETSUIT Female		Bodysuit	wetsuit	Agilis	HD19173	HU273613	01.01.2021
HUUB	WETSUIT Male		Bodysuit	Wetsuit	Agilis	HD17020	HU173596	01.01.2021
ORCA	WETSUIT Female		Bodysuit	Openwater wetsuits	Openwater perform FINA	LN6FTTCC	OC276060	01.01.2021
ORCA	WETSUIT Male		Bodysuit	Openwater wetsuits	Openwater perform FINA	LN2FTTCC	OC176138	01.01.2021
SAILFISH	WETSUIT Male		Bodysuit	Wetsuit	sailfish Wetsuit Men Attack 7	20.0114	SF276097	01.01.2021
AQUASPHERE	WETSUIT Female		Full-body	TRIATHLON	RACER women	SU3950131 / SU8340131	AL272921	01.01.2020

Brand	Type	Gender	Shape	Product group	Product name	Reference n.	Homologation Number	Valid from
AQUASPHERE	WETSUIT	Female	Full-body	TRIATHLON SUIT	PHANTOM women	SU3910175 / SU8320175	AL272658	01.01.2020
AQUASPHERE	WETSUIT	Male	Full-body	TRIATHLON	RACER men	SU3940131 / SU8390131	AL172955	01.01.2020
AQUASPHERE	WETSUIT	Male	Full-body	TRIATHLON SUIT	PHANTOM men	SU3890175 / SU8370175	AL172651	01.01.2020
HUUB	WETSUIT	Male	Full-body	wetsuit	JRB-1	HD-17020-2	HU161471	01.01.2020
JAKED	WETSUIT	Female	Full-body	JCOMPETITION	CHALLENGER MULTI-THICKNESS	JCWS99003	JA261485	01.01.2020
MAKO	WETSUIT	Male	Full-body	Open Water Swimming Wetsuit	OWP	WMK9H102	MK261210	01.01.2020
PHELPS	WETSUIT	Female	Full-body	TRIATHLON	RACER women	SU7360131	AL272921	01.01.2020
PHELPS	WETSUIT	Female	Full-body	TRIATHLON SUIT	PHANTOM women	SU7340175	AL272658	01.01.2020
PHELPS	WETSUIT	Male	Full-body	TRIATHLON	RACER men	SU7350131	AL172955	01.01.2020
PHELPS	WETSUIT	Male	Full-body	TRIATHLON SUIT	PHANTOM men	SU7320175	AL172651	01.01.2020
ZAOSU	WETSUIT	Male	Full-body	Racing Wetsuit	Z-ELITE FULL-BODY WETSUIT	3004	ZA172276	01.01.2020
DARE2TRI	WETSUIT	Male	Full-body	Wetsuit	MACH4	19010	DA171160	01.01.2019
HUUB	WETSUIT	Female	Full-body	wetsuit	ATANA	HD-15160-1// HD18490	HU271155	01.01.2019
MAD WAVE	WETSUIT	Female	Full-body	JET	Women wetsuit Jet	M202801	MA271156	01.01.2019
MAD WAVE	WETSUIT	Male	Full-body	JET	Men wetsuit Jet	M201801	MA171157	01.01.2019
ZOGGS	WETSUIT	Female	Full-body	OPEN WATER	OPENWATER FREE 3.2 - LADY	452492	HE271159	01.01.2019
ZOGGS	WETSUIT	Male	Full-body	OPEN WATER	OPENWATER FREE 3.2 - MAN	452493	HE271158	01.01.2019
JAKED	WETSUIT	Male	Full-body	J COMPETITION	CHALLENGER MULTI-THICKNESS	JCWSU99001	JA170977	01.01.2018
MAD WAVE	WETSUIT	Female	Full-body	Rapid	women wetsuit Rapid	M2028 02	MA270979	01.01.2018
MAD WAVE	WETSUIT	Male	Full-body	Rapid	Men wetsuit Rapid	M2018 02	MA170978	01.01.2018
MORMAII	WETSUIT	Female	Full-body	Open Water Swimming Wetsuit	Athlon	S307THTF2	EF270975	01.01.2018
MORMAII	WETSUIT	Male	Full-body	Open Water Swimming Wetsuit	Athlon	S307THT2	EF170976	01.01.2018
Zone3	WETSUIT	Female	Full-body	Advance Wetsuit	Women's Advance Wetsuit	WS18WADV10	ZN270764	01.01.2018
Zone3	WETSUIT	Male	Full-body	Advance Wetsuit	Men's Advance Wetsuit	WS18MADV101	ZN170763	01.01.2018
ARENA	WETSUIT	Female	Full-body	Arena Wetsuits Tri Wetsuit		1A631	AR270758	01.01.2017
ARENA	WETSUIT	Female	Full-body	Arena Wetsuits Tri Wetsuit Carbon		1A632	AR270759	01.01.2017
ARENA	WETSUIT	Male	Full-body	Arena Wetsuits Tri Wetsuit		1A630	AR170761	01.01.2017
ARENA	WETSUIT	Male	Full-body	Arena Wetsuits Tri Wetsuit Carbon		1A629	AR170762	01.01.2017